

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://unimac.nt-rt.ru/> || uck@nt-rt.ru

Машины стиральные промышленные UCN

Unimac UCN020GN2



Технические характеристики:

Вместимость - кг (фунт.): 9 (20)
Ширина - мм (дюйм.): 660 (26")
Глубина - мм (дюйм.): 767 (30 1/4")
Высота - мм (дюйм.): 1067 (42")
Диаметр цилиндра - мм (дюйм.): 533 (21")
Глубина цилиндра - мм (дюйм.): 349 (13 3/4")
Объем цилиндра - литров (куб. фут.): 78.1 (2.76)
Проём дверцы - мм (дюйм.): 295 (11 5/8")
От пола до нижнего края дверцы - мм (дюйм.): 365 (14 3/8")
Скорость стирки - (об./мин.): 55
Скорость отжима - (об./мин.): 519
G-фактор: 82
Впуск воды - мм (дюйм.): 2 @ 19 (3/4")
Впуск пара - мм (дюйм.): 1 @ 13 (1/2")
Диам. слива - мм (дюйм.): 1 @ 51 (2")
От пола до слива - мм (дюйм.): 114 (4 1/2")

Мощность двигателя - кВт (л.с.) - Стирка: .11 (.15)

Мощность двигателя - кВт (л.с.) - Отжим: .55 (.74)

Характеристики управления

Программируемые рабочие циклы и уровни воды: Да

Число циклов: 4

Циклы, заданные изготовителем: 4

Максимальная динамическая нагрузка при отжиме: 86

Возможность вспомогательного нагрева: Да

Возможность повторного использования воды: Нет

Возможность использования энергоэффективного привода: Нет

Возможность сверхделикатной стирки: Нет

Макс. число водопроводных кранов: 2

Число программируемых уровней воды: 2

Счетчик рабочих циклов (для учета рабочего времени): Да

Макс. число фаз стирки: 2

Диагностические выходные данные на передней панели: Да

Возможность замачивания на ночь: Нет

Компьютерное программирование: Нет

Макс. число программируемых потребляемых добавок: 4

Макс. число скоростей отжима: 1

Контроль температуры при заливке: Нет

Алфавитно-цифровой индикатор выполнения операций: Да

Форсированное охлаждение: Нет

Ускоренная смена фаз: Да

Диагностика (счет циклов, регистрация времени эксплуатации): Да

Влажная чистка: Нет

Unimac UCN020HN2



Технические характеристики:

Усиленная А-образная рама Gamma для тяжелых условий эксплуатации

Программируемое управление 9 рабочими циклами

Изготовлена из нержавеющей стали

Автоматический дозатор добавок (с 4 отделениями)

Лучшая в отрасли ограниченная трехлетняя гарантия на все компоненты; корзина, вал, рама, подшипники и

уплотнения гарантируются на 5 лет

Вместимость - кг (фунт.): 9 (20)

Ширина - мм (дюйм.): 660 (26")

Глубина - мм (дюйм.): 767 (30 1/4")

Высота - мм (дюйм.): 1067 (42")

Диаметр цилиндра - мм (дюйм.): 533 (21")

Глубина цилиндра - мм (дюйм.): 349 (13 3/4")

Объем цилиндра - литров (куб. фут.): 78.1 (2.76)

Проем дверцы - мм (дюйм.): 295 (11 5/8")

От пола до нижнего края дверцы - мм (дюйм.): 365 (14 3/8")

Скорость стирки - (об./мин.): 55

Скорость отжима - (об./мин.): 519

G-фактор: 82

Характеристики управления:

Программируемые рабочие циклы и уровни воды: Да

Число циклов: 9

Циклы, заданные изготовителем: 9

Максимальная динамическая нагрузка при отжиме: 100

Возможность вспомогательного нагрева: Да

Возможность повторного использования воды: Нет

Возможность использования энергоэффективного привода: Да

Возможность сверхделикатной стирки: Нет

Макс. число водопроводных кранов: 2

Число программируемых уровней воды: 3

Счетчик рабочих циклов (для учета рабочего времени): Да

Макс. число фаз стирки: 2

Диагностические выходные данные на передней панели: Да

Возможность замачивания на ночь: Нет

Компьютерное программирование: Да

Макс. число программируемых потребляемых добавок: 4

Макс. число скоростей отжима: 1

Контроль температуры при заливке: Нет

Алфавитно-цифровой индикатор выполнения операций: Да

Форсированное охлаждение: Да

Ускоренная смена фаз: Да

Диагностика (счет циклов, регистрация времени эксплуатации): Да

Влажная чистка: Нет

Unimac UCN020HNF



Технические характеристики:

Вместимость - кг (фунт.): 9 (20)
Ширина - мм (дюйм.): 660 (26")
Глубина - мм (дюйм.): 767 (30 1/4")
Высота - мм (дюйм.): 1067 (42")
Диаметр цилиндра - мм (дюйм.): 533 (21")
Глубина цилиндра - мм (дюйм.): 349 (13 3/4")
Объем цилиндра - литров (куб. фут.): 78.1 (2.76)
Проем дверцы - мм (дюйм.): 295 (11 5/8")
От пола до нижнего края дверцы - мм (дюйм.): 365 (14 3/8")
Скорость стирки - (об./мин.): 52
Скорость распределения - (об./мин.): 92
Скорость отжима - (об./мин.): 534
G-фактор: 100
Впуск воды - мм (дюйм.): 2 @ 19 (3/4")
Впуск пара - мм (дюйм.): 1 @ 13 (1/2")
Диам. слива - мм (дюйм.): 1 @ 51 (2")
От пола до слива - мм (дюйм.): 114 (4 1/2")

Характеристики управления

Программируемые рабочие циклы и уровни воды: Да
Число циклов: 9
Циклы, заданные изготовителем: 9
Максимальная динамическая нагрузка при отжиге: 140
Переключение шкалы Цельсия и шкалы Фаренгейта: Да
Возможность вспомогательного нагрева: Да
Возможность повторного использования воды: Нет
Возможность использования энергоэффективного привода: Да
Возможность сверхделикатной стирки: Да
Макс. число водопроводных кранов: 2
Число программируемых уровней воды: 3
Счетчик рабочих циклов (для учета рабочего времени): Да
Макс. число фаз стирки: 2
Диагностические выходные данные на передней панели: Да
Возможность замачивания на ночь: Нет
Компьютерное программирование: Да
Макс. число программируемых потребляемых добавок: 4
Макс. число скоростей отжима: 1
Контроль температуры при заливке: Нет
Алфавитно-цифровой индикатор выполнения операций: Да
Форсированное охлаждение: Да
Ускоренная смена фаз: Да
Диагностика (счет циклов, регистрация времени эксплуатации): Да
Влажная чистка: Нет

Unimac UCN020KN2



Технические характеристики:

Усиленная А-образная рама Gamma для тяжелых условий эксплуатации

Программируемое управление 30 рабочими циклами

Изготовлена из нержавеющей стали

Автоматический дозатор добавок (с 4 отделениями)

Лучшая в отрасли ограниченная трехлетняя гарантия на все компоненты; корзина, вал, рама, подшипники и уплотнения гарантируются на 5 лет

Вместимость - кг (фунт.): 9 (20)

Ширина - мм (дюйм.): 660 (26")

Глубина - мм (дюйм.): 767 (30 1/4")

Высота - мм (дюйм.): 1067 (42")

Диаметр цилиндра - мм (дюйм.): 533 (21")

Глубина цилиндра - мм (дюйм.): 349 (13 3/4")

Объем цилиндра - литров (куб. фут.): 78.1 (2.76)

Проем дверцы - мм (дюйм.): 295 (11 5/8")

От пола до нижнего края дверцы - мм (дюйм.): 365 (14 3/8")

Скорость стирки - (об./мин.): 55

Скорость отжима - (об./мин.): 519

G-фактор: 82

Характеристики управления

Программируемые рабочие циклы и уровни воды: Да

Число циклов: 30

Циклы, заданные изготовителем: 18

Максимальная динамическая нагрузка при отжиме: 140

Переключение шкалы Цельсия и шкалы Фаренгейта: Да

Возможность вспомогательного нагрева: Да

Возможность повторного использования воды: Нет

Возможность использования энергоэффективного привода: Нет

Возможность сверхделикатной стирки: Да

Макс. число водопроводных кранов: 2

Число программируемых уровней воды: 30

Счетчик рабочих циклов (для учета рабочего времени): Да

Макс. число фаз стирки: 4

Диагностические выходные данные на передней панели: Да

Возможность замачивания на ночь: Нет

Компьютерное программирование: Да

Макс. число программируемых потребляемых добавок: 4

Макс. число скоростей отжима: 3

Контроль температуры при заливке: Да

Алфавитно-цифровой индикатор выполнения операций: Да

Форсированное охлаждение: Да

Ускоренная смена фаз: Да

Диагностика (счет циклов, регистрация времени эксплуатации): Да

Влажная чистка: Да

Простая в обращении система управления 30 циклами стирки с 18 заданными изготовителем программами и 12 параметрами, программируемыми пользователем.

Unimac UCN030GN2



Технические характеристики:

Вместимость - кг (фунт.): 13.6 (30)
Ширина - мм (дюйм.): 737 (29")
Глубина - мм (дюйм.): 878 (34 9/16")
Высота - мм (дюйм.): 1142 (45")
Диаметр цилиндра - мм (дюйм.): 610 (24")
Глубина цилиндра - мм (дюйм.): 406 (16")
Объем цилиндра - литров (куб. фут.): 118 (4.19)
Проём дверцы - мм (дюйм.): 364 (14 5/16")
От пола до нижнего края дверцы - мм (дюйм.): 356 (14")
Скорость стирки - (об./мин.): 49
Скорость отжима - (об./мин.): 468
G-фактор: 78
Впуск воды - мм (дюйм.): 2 @ 19 (3/4")
Впуск пара - мм (дюйм.): 1 @ 13 (1/2")
Диам. слива - мм (дюйм.): 1 @ 51 (2")
От пола до слива - мм (дюйм.): 114 (4 1/2")
Мощность двигателя - кВт (л.с.) - Стирка: .18 (.24)
Мощность двигателя - кВт (л.с.) - Отжим: 1 (1.34)

Характеристики управления

Программируемые рабочие циклы и уровни воды: Да
Число циклов: 4
Циклы, заданные изготовителем: 4
Максимальная динамическая нагрузка при отжиме: 86
Возможность вспомогательного нагрева: Да
Возможность повторного использования воды: Нет
Возможность использования энергоэффективного привода: Нет
Возможность сверхделикатной стирки: Нет
Макс. число водопроводных кранов: 2
Число программируемых уровней воды: 2
Счетчик рабочих циклов (для учета рабочего времени): Да
Макс. число фаз стирки: 2
Диагностические выходные данные на передней панели: Да
Возможность замачивания на ночь: Нет
Компьютерное программирование: Нет
Макс. число программируемых потребляемых добавок: 4
Макс. число скоростей отжима: 1
Контроль температуры при заливке: Нет
Алфавитно-цифровой индикатор выполнения операций: Да
Форсированное охлаждение: Нет
Ускоренная смена фаз: Да
Диагностика (счет циклов, регистрация времени эксплуатации): Да
Влажная чистка: Нет

Unimac UCN030HN2



Технические характеристики:

Усиленная А-образная рама Gamma для тяжелых условий эксплуатации

Программируемое управление 9 рабочими циклами

Изготовлена из нержавеющей стали

Автоматический дозатор добавок (с 4 отделениями)

Лучшая в отрасли ограниченная трехлетняя гарантия на все компоненты; корзина, вал, рама, подшипники и уплотнения гарантируются на 5 лет

Вместимость - кг (фунт.): 13.6 (30)

Ширина - мм (дюйм.): 737 (29")

Глубина - мм (дюйм.): 878 (34 9/16")

Высота - мм (дюйм.): 1142 (45")

Диаметр цилиндра - мм (дюйм.): 610 (24")

Глубина цилиндра - мм (дюйм.): 406 (16")

Объем цилиндра - литров (куб. фут.): 118 (4.19)

Проем дверцы - мм (дюйм.): 364 (14 5/16")

От пола до нижнего края дверцы - мм (дюйм.): 356 (14")

Скорость стирки - (об./мин.): 49

Скорость отжима - (об./мин.): 468

G-фактор: 78

Характеристики управления:

Программируемые рабочие циклы и уровни воды: Да

Число циклов: 9

Циклы, заданные изготовителем: 9

Максимальная динамическая нагрузка при отжиге: 100

Возможность вспомогательного нагрева: Да

Возможность повторного использования воды: Нет

Возможность использования энергоэффективного привода: Да

Возможность сверхделикатной стирки: Нет

Макс. число водопроводных кранов: 2

Число программируемых уровней воды: 3

Счетчик рабочих циклов (для учета рабочего времени): Да

Макс. число фаз стирки: 2

Диагностические выходные данные на передней панели: Да

Возможность замачивания на ночь: Нет

Компьютерное программирование: Да

Макс. число программируемых потребляемых добавок: 4

Макс. число скоростей отжима: 1

Контроль температуры при заливке: Нет

Алфавитно-цифровой индикатор выполнения операций: Да

Форсированное охлаждение: Да

Ускоренная смена фаз: Да

Диагностика (счет циклов, регистрация времени эксплуатации): Да

Влажная чистка: Нет

Unimac UCN030HNF



Технические характеристики:

Вместимость - кг (фунт.): 13.6 (30)
Ширина - мм (дюйм.): 737 (29")
Глубина - мм (дюйм.): 878 (34 9/16")
Высота - мм (дюйм.): 1142 (45")
Диаметр цилиндра - мм (дюйм.): 610 (24")
Глубина цилиндра - мм (дюйм.): 406 (16")
Объем цилиндра - литров (куб. фут.): 118 (4.19)
Проём дверцы - мм (дюйм.): 364 (14 5/16")
От пола до нижнего края дверцы - мм (дюйм.): 356 (14")
Скорость стирки - (об./мин.): 52
Скорость распределения - (об./мин.): 92
Скорость отжима - (об./мин.): 534
G-фактор: 100
Впуск воды - мм (дюйм.): 2 @ 19 (3/4")
Впуск пара - мм (дюйм.): 1 @ 13 (1/2")
Диам. слива - мм (дюйм.): 1 @ 51 (2")
От пола до слива - мм (дюйм.): 114 (4 1/2")

Характеристики управления

Программируемые рабочие циклы и уровни воды: Да
Число циклов: 9
Циклы, заданные изготовителем: 9
Максимальная динамическая нагрузка при отжиме: 140
Переключение шкалы Цельсия и шкалы Фаренгейта: Да
Возможность вспомогательного нагрева: Да
Возможность повторного использования воды: Нет
Возможность использования энергоэффективного привода: Да
Возможность сверхделикатной стирки: Да
Макс. число водопроводных кранов: 2
Число программируемых уровней воды: 3
Счетчик рабочих циклов (для учета рабочего времени): Да
Макс. число фаз стирки: 2
Диагностические выходные данные на передней панели: Да
Возможность замачивания на ночь: Нет
Компьютерное программирование: Да
Макс. число программируемых потребляемых добавок: 4
Макс. число скоростей отжима: 1
Контроль температуры при заливке: Нет
Алфавитно-цифровой индикатор выполнения операций: Да
Форсированное охлаждение: Да
Ускоренная смена фаз: Да
Диагностика (счет циклов, регистрация времени эксплуатации): Да
Влажная чистка: Нет

Unimac UCN030KN2



Технические характеристики:

Усиленная А-образная рама Gamma для тяжелых условий эксплуатации

Программируемое управление 30 рабочими циклами

Изготовлена из нержавеющей стали

Автоматический дозатор добавок (с 4 отделениями)

Лучшая в отрасли ограниченная трехлетняя гарантия на все компоненты; корзина, вал, рама, подшипники и уплотнения гарантируются на 5 лет

Вместимость - кг (фунт.): 13.6 (30)

Ширина - мм (дюйм.): 737 (29")

Глубина - мм (дюйм.): 878 (34 9/16")

Высота - мм (дюйм.): 1142 (45")

Диаметр цилиндра - мм (дюйм.): 610 (24")

Глубина цилиндра - мм (дюйм.): 406 (16")

Объем цилиндра - литров (куб. фут.): 118 (4.19)

Проем дверцы - мм (дюйм.): 364 (14 5/16")

От пола до нижнего края дверцы - мм (дюйм.): 356 (14")

Скорость стирки - (об./мин.): 49

Скорость отжима - (об./мин.): 468

G-фактор: 78

Характеристики управления

Программируемые рабочие циклы и уровни воды: Да

Число циклов: 30

Циклы, заданные изготовителем: 18

Максимальная динамическая нагрузка при отжиге: 140

Переключение шкалы Цельсия и шкалы Фаренгейта: Да

Возможность вспомогательного нагрева: Да

Возможность повторного использования воды: Нет

Возможность использования энергоэффективного привода: Нет

Возможность сверхделикатной стирки: Да

Макс. число водопроводных кранов: 2

Число программируемых уровней воды: 30

Счетчик рабочих циклов (для учета рабочего времени): Да

Макс. число фаз стирки: 4

Диагностические выходные данные на передней панели: Да

Возможность замачивания на ночь: Нет

Компьютерное программирование: Да

Макс. число программируемых потребляемых добавок: 4

Макс. число скоростей отжима: 3

Контроль температуры при заливке: Да

Алфавитно-цифровой индикатор выполнения операций: Да

Форсированное охлаждение: Да

Ускоренная смена фаз: Да

Диагностика (счет циклов, регистрация времени эксплуатации): Да

Влажная чистка: Да

Простая в обращении система управления 30 циклами стирки с 18 заданными изготовителем программами и 12 параметрами, программируемыми пользователем.

Unimac UCN030KNF



Технические характеристики:

Усиленная А-образная рама Gamma для тяжелых условий эксплуатации

Программируемое управление 30 рабочими циклами

Автоматический дозатор добавок (с 4 отделениями)

Лучшая в отрасли ограниченная трехлетняя гарантия на все компоненты; корзина, вал, рама, подшипники и

уплотнения гарантируются на 5 лет

Вместимость - кг (фунт.): 13.6 (30)

Ширина - мм (дюйм.): 737 (29")

Глубина - мм (дюйм.): 878 (34 9/16")

Высота - мм (дюйм.): 1142 (45")

Диаметр цилиндра - мм (дюйм.): 610 (24")

Глубина цилиндра - мм (дюйм.): 406 (16")

Объем цилиндра - литров (куб. фут.): 118 (4.19)

Проем дверцы - мм (дюйм.): 364 (14 5/16")

От пола до нижнего края дверцы - мм (дюйм.): 356 (14")

Скорость стирки - (об./мин.): 52

Скорость распределения - (об./мин.): 92

Скорость отжима - (об./мин.): 534

G-фактор: 100

Характеристики управления

Программируемые рабочие циклы и уровни воды: Да

Число циклов: 30

Циклы, заданные изготовителем: 18

Максимальная динамическая нагрузка при отжиге: 140

Переключение шкалы Цельсия и шкалы Фаренгейта: Да

Возможность вспомогательного нагрева: Да

Возможность повторного использования воды: Нет

Возможность использования энергоэффективного привода: Нет

Возможность сверхделикатной стирки: Да

Макс. число водопроводных кранов: 2

Число программируемых уровней воды: 30

Счетчик рабочих циклов (для учета рабочего времени): Да

Макс. число фаз стирки: 4

Диагностические выходные данные на передней панели: Да

Возможность замачивания на ночь: Нет

Компьютерное программирование: Да

Макс. число программируемых потребляемых добавок: 4

Макс. число скоростей отжима: 3

Контроль температуры при заливке: Да

Алфавитно-цифровой индикатор выполнения операций: Да

Форсированное охлаждение: Да

Ускоренная смена фаз: Да

Диагностика (счет циклов, регистрация времени эксплуатации): Да

Влажная чистка: Да

Простая в обращении система управления 30 циклами стирки с 18 заданными изготовителем программами и 12 параметрами, программируемыми пользователем.

Unimac UCN040GN2



Технические характеристики:

Вместимость - кг (фунт.): 18 (40)
Ширина - мм (дюйм.): 778 (30 5/8")
Глубина - мм (дюйм.): 1009 (39 3/4")
Высота - мм (дюйм.): 1199 (47 1/4")
Диаметр цилиндра - мм (дюйм.): 667 (26 1/4")
Глубина цилиндра - мм (дюйм.): 514 (20 1/4")
Объем цилиндра - литров (куб. фут.): 180 (6.34)
Проём дверцы - мм (дюйм.): 413 (16 1/4")
От пола до нижнего края дверцы - мм (дюйм.): 368 (14 1/2")
Скорость стирки - (об./мин.): 51
Скорость отжима - (об./мин.): 486
G-фактор: 82
Впуск воды - мм (дюйм.): 2 @ 19 (3/4")
Впуск пара - мм (дюйм.): 1 @ 13 (1/2")
Диам. слива - мм (дюйм.): 1 @ 76 (3")
От пола до слива - мм (дюйм.): 122 (4 13/16")
Мощность двигателя - кВт (л.с.) - Стирка: .30 (.40)
Мощность двигателя - кВт (л.с.) - Отжим: 1.3 (1.8)

Характеристики управления

Программируемые рабочие циклы и уровни воды: Да
Число циклов: 4
Циклы, заданные изготовителем: 4
Максимальная динамическая нагрузка при отжиге: 86
Возможность вспомогательного нагрева: Да
Возможность повторного использования воды: Нет
Возможность использования энергоэффективного привода: Нет
Возможность сверхделикатной стирки: Нет
Макс. число водопроводных кранов: 2
Число программируемых уровней воды: 2
Счетчик рабочих циклов (для учета рабочего времени): Да
Макс. число фаз стирки: 2
Диагностические выходные данные на передней панели: Да
Возможность замачивания на ночь: Нет
Компьютерное программирование: Нет
Макс. число программируемых потребляемых добавок: 4
Макс. число скоростей отжима: 1
Контроль температуры при заливке: Нет
Алфавитно-цифровой индикатор выполнения операций: Да
Форсированное охлаждение: Нет
Ускоренная смена фаз: Да
Диагностика (счет циклов, регистрация времени эксплуатации): Да
Влажная чистка: Нет

Unimac UCN040HN2



Технические характеристики:

Усиленная А-образная рама Gamma для тяжелых условий эксплуатации

Программируемое управление 9 рабочими циклами

Изготовлена из нержавеющей стали

Автоматический дозатор добавок (с 4 отделениями)

Лучшая в отрасли ограниченная трехлетняя гарантия на все компоненты; корзина, вал, рама, подшипники и уплотнения гарантируются на 5 лет

Вместимость - кг (фунт.): 18 (40)

Ширина - мм (дюйм.): 778 (30 5/8")

Глубина - мм (дюйм.): 1009 (39 3/4")

Высота - мм (дюйм.): 1199 (47 1/4")

Диаметр цилиндра - мм (дюйм.): 667 (26 1/4")

Глубина цилиндра - мм (дюйм.): 514 (20 1/4")

Объем цилиндра - литров (куб. фут.): 180 (6.34)

Проем дверцы - мм (дюйм.): 413 (16 1/4")

От пола до нижнего края дверцы - мм (дюйм.): 368 (14 1/2")

Скорость стирки - (об./мин.): 51

Скорость отжима - (об./мин.): 486

G-фактор: 82

Характеристики управления:

Программируемые рабочие циклы и уровни воды: Да

Число циклов: 9

Циклы, заданные изготовителем: 9

Максимальная динамическая нагрузка при отжиге: 100

Возможность вспомогательного нагрева: Да

Возможность повторного использования воды: Нет

Возможность использования энергоэффективного привода: Да

Возможность сверхделикатной стирки: Нет

Макс. число водопроводных кранов: 2

Число программируемых уровней воды: 3

Счетчик рабочих циклов (для учета рабочего времени): Да

Макс. число фаз стирки: 2

Диагностические выходные данные на передней панели: Да

Возможность замачивания на ночь: Нет

Компьютерное программирование: Да

Макс. число программируемых потребляемых добавок: 4

Макс. число скоростей отжима: 1

Контроль температуры при заливке: Нет

Алфавитно-цифровой индикатор выполнения операций: Да

Форсированное охлаждение: Да

Ускоренная смена фаз: Да

Диагностика (счет циклов, регистрация времени эксплуатации): Да

Влажная чистка: Нет

Unimac UCN040HNF



Технические характеристики:

Вместимость - кг (фунт.): 18 (40)
Ширина - мм (дюйм.): 778 (30 5/8")
Глубина - мм (дюйм.): 1009 (39 3/4")
Высота - мм (дюйм.): 1199 (47 1/4")
Диаметр цилиндра - мм (дюйм.): 667 (26 1/4")
Глубина цилиндра - мм (дюйм.): 514 (20 1/4")
Объем цилиндра - литров (куб. фут.): 180 (6.34)
Проем дверцы - мм (дюйм.): 413 (16 1/4")
От пола до нижнего края дверцы - мм (дюйм.): 368 (14 1/2")
Скорость стирки - (об./мин.): 46
Скорость распределения - (об./мин.): 82
Скорость отжима - (об./мин.): 518
G-фактор: 100
Впуск воды - мм (дюйм.): 2 @ 19 (3/4")
Впуск пара - мм (дюйм.): 1 @ 13 (1/2")
Диам. слива - мм (дюйм.): 1 @ 76 (3")
От пола до слива - мм (дюйм.): 122 (4 13/16")

Характеристики управления

Программируемые рабочие циклы и уровни воды: Да
Число циклов: 9
Циклы, заданные изготовителем: 9
Максимальная динамическая нагрузка при отжиге: 140
Переключение шкалы Цельсия и шкалы Фаренгейта: Да
Возможность вспомогательного нагрева: Да
Возможность повторного использования воды: Нет
Возможность использования энергоэффективного привода: Да
Возможность сверхделикатной стирки: Да
Макс. число водопроводных кранов: 2
Число программируемых уровней воды: 3
Счетчик рабочих циклов (для учета рабочего времени): Да
Макс. число фаз стирки: 2
Диагностические выходные данные на передней панели: Да
Возможность замачивания на ночь: Нет
Компьютерное программирование: Да
Макс. число программируемых потребляемых добавок: 4
Макс. число скоростей отжима: 1
Контроль температуры при заливке: Нет
Алфавитно-цифровой индикатор выполнения операций: Да
Форсированное охлаждение: Да
Ускоренная смена фаз: Да
Диагностика (счет циклов, регистрация времени эксплуатации): Да
Влажная чистка: Нет

Unimac UCN040KN2



Технические характеристики:

Усиленная А-образная рама Gamma для тяжелых условий эксплуатации

Программируемое управление 30 рабочими циклами

Изготовлена из нержавеющей стали

Автоматический дозатор добавок (с 4 отделениями)

Лучшая в отрасли ограниченная трехлетняя гарантия на все компоненты; корзина, вал, рама, подшипники и уплотнения гарантируются на 5 лет

Вместимость - кг (фунт.): 18 (40)

Ширина - мм (дюйм.): 778 (30 5/8")

Глубина - мм (дюйм.): 1009 (39 3/4")

Высота - мм (дюйм.): 1199 (47 1/4")

Диаметр цилиндра - мм (дюйм.): 667 (26 1/4")

Глубина цилиндра - мм (дюйм.): 514 (20 1/4")

Объем цилиндра - литров (куб. фут.): 180 (6.34)

Проем дверцы - мм (дюйм.): 413 (16 1/4")

От пола до нижнего края дверцы - мм (дюйм.): 368 (14 1/2")

Скорость стирки - (об./мин.): 51

Скорость отжима - (об./мин.): 486

G-фактор: 82

Характеристики управления

Программируемые рабочие циклы и уровни воды: Да

Число циклов: 30

Циклы, заданные изготовителем: 18

Максимальная динамическая нагрузка при отжиме: 140

Переключение шкалы Цельсия и шкалы Фаренгейта: Да

Возможность вспомогательного нагрева: Да

Возможность повторного использования воды: Нет

Возможность использования энергоэффективного привода: Нет

Возможность сверхделикатной стирки: Да

Макс. число водопроводных кранов: 2

Число программируемых уровней воды: 30

Счетчик рабочих циклов (для учета рабочего времени): Да

Макс. число фаз стирки: 4

Диагностические выходные данные на передней панели: Да

Возможность замачивания на ночь: Нет

Компьютерное программирование: Да

Макс. число программируемых потребляемых добавок: 4

Макс. число скоростей отжима: 3

Контроль температуры при заливке: Да

Алфавитно-цифровой индикатор выполнения операций: Да

Форсированное охлаждение: Да

Ускоренная смена фаз: Да

Диагностика (счет циклов, регистрация времени эксплуатации): Да

Влажная чистка: Да

Простая в обращении система управления 30 циклами стирки с 18 заданными изготовителем программами и 12 параметрами, программируемыми пользователем.

Unimac UCN040KNF



Технические характеристики:

Усиленная А-образная рама Gamma для тяжелых условий эксплуатации

Программируемое управление 30 рабочими циклами

Автоматический дозатор добавок (с 4 отделениями)

Лучшая в отрасли ограниченная трехлетняя гарантия на все компоненты; корзина, вал, рама, подшипники и уплотнения гарантируются на 5 лет

Вместимость - кг (фунт.): 18 (40)

Ширина - мм (дюйм.): 778 (30 5/8")

Глубина - мм (дюйм.): 1009 (39 3/4")

Высота - мм (дюйм.): 1199 (47 1/4")

Диаметр цилиндра - мм (дюйм.): 667 (26 1/4")

Глубина цилиндра - мм (дюйм.): 514 (20 1/4")

Объем цилиндра - литров (куб. фут.): 180 (6.34)

Проём дверцы - мм (дюйм.): 413 (16 1/4")

От пола до нижнего края дверцы - мм (дюйм.): 368 (14 1/2")

Скорость стирки - (об./мин.): 46

Скорость распределения - (об./мин.): 82

Скорость отжима - (об./мин.): 518

G-фактор: 100

Характеристики управления

Программируемые рабочие циклы и уровни воды: Да

Число циклов: 30

Циклы, заданные изготовителем: 18

Максимальная динамическая нагрузка при отжиме: 140

Переключение шкалы Цельсия и шкалы Фаренгейта: Да

Возможность вспомогательного нагрева: Да

Возможность повторного использования воды: Нет

Возможность использования энергоэффективного привода: Нет

Возможность сверхделикатной стирки: Да

Макс. число водопроводных кранов: 2

Число программируемых уровней воды: 30

Счетчик рабочих циклов (для учета рабочего времени): Да

Макс. число фаз стирки: 4

Диагностические выходные данные на передней панели: Да

Возможность замачивания на ночь: Нет

Компьютерное программирование: Да

Макс. число программируемых потребляемых добавок: 4

Макс. число скоростей отжима: 3

Контроль температуры при заливке: Да

Алфавитно-цифровой индикатор выполнения операций: Да

Форсированное охлаждение: Да

Ускоренная смена фаз: Да

Диагностика (счет циклов, регистрация времени эксплуатации): Да

Влажная чистка: Да

Простая в обращении система управления 30 циклами стирки с 18 заданными изготовителем программами и 12 параметрами, программируемыми пользователем.

Unimac UCN060GN2



Технические характеристики:

Вместимость - кг (фунт.): 27 (60)
Ширина - мм (дюйм.): 865 (34 1/16")
Глубина - мм (дюйм.): 1081 (42 9/16")
Высота - мм (дюйм.): 1267 (49 7/8")
Диаметр цилиндра - мм (дюйм.): 762 (30")
Глубина цилиндра - мм (дюйм.): 559 (22")
Объем цилиндра - литров (куб. фут.): 255 (9.0)
Проём дверцы - мм (дюйм.): 413 (16 1/4")
От пола до нижнего края дверцы - мм (дюйм.): 379 (14 15/16")
Скорость стирки - (об./мин.): 47
Скорость отжима - (об./мин.): 450
G-фактор: 86
Впуск воды - мм (дюйм.): 2 @ 19 (3/4")
Впуск пара - мм (дюйм.): 1 @ 13 (1/2")
Диам. слива - мм (дюйм.): 1 @ 76 (3")
От пола до слива - мм (дюйм.): 119 (4 11/16")
Мощность двигателя - кВт (л.с.) - Стирка: .41 (.55)
Мощность двигателя - кВт (л.с.) - Отжим: 2.01 (2.7)

Характеристики управления

Программируемые рабочие циклы и уровни воды: Да
Число циклов: 4
Циклы, заданные изготовителем: 4
Максимальная динамическая нагрузка при отжиме: 86
Возможность вспомогательного нагрева: Да
Возможность повторного использования воды: Нет
Возможность использования энергоэффективного привода: Нет
Возможность сверхделикатной стирки: Нет
Макс. число водопроводных кранов: 2
Число программируемых уровней воды: 2
Счетчик рабочих циклов (для учета рабочего времени): Да
Макс. число фаз стирки: 2
Диагностические выходные данные на передней панели: Да
Возможность замачивания на ночь: Нет
Компьютерное программирование: Нет
Макс. число программируемых потребляемых добавок: 4
Макс. число скоростей отжима: 1
Контроль температуры при заливке: Нет
Алфавитно-цифровой индикатор выполнения операций: Да
Форсированное охлаждение: Нет
Ускоренная смена фаз: Да
Диагностика (счет циклов, регистрация времени эксплуатации): Да
Влажная чистка: Нет

Unimac UCN060HN2



Технические характеристики:

Вместимость - кг (фунт.): 27 (60)
Ширина - мм (дюйм.): 865 (34 1/16")
Глубина - мм (дюйм.): 1081 (42 9/16")
Высота - мм (дюйм.): 1267 (49 7/8")
Диаметр цилиндра - мм (дюйм.): 762 (30")
Глубина цилиндра - мм (дюйм.): 559 (22")
Объем цилиндра - литров (куб. фут.): 255 (9.0)
Проем дверцы - мм (дюйм.): 413 (16 1/4")
От пола до нижнего края дверцы - мм (дюйм.): 379 (14 15/16")
Скорость стирки - (об./мин.): 47
Скорость отжима - (об./мин.): 450
Впуск воды - мм (дюйм.): 2 @ 19 (3/4")
Впуск пара - мм (дюйм.): 1 @ 13 (1/2")
Диам. слива - мм (дюйм.): 1 @ 76 (3")
От пола до слива - мм (дюйм.): 119 (4 11/16")

Характеристики управления:

Программируемые рабочие циклы и уровни воды: Да
Число циклов: 9
Циклы, заданные изготовителем: 9
Максимальная динамическая нагрузка при отжиме: 100
Возможность вспомогательного нагрева: Да
Возможность повторного использования воды: Нет
Возможность использования энергоэффективного привода: Да
Возможность сверхделикатной стирки: Нет
Макс. число водопроводных кранов: 2
Число программируемых уровней воды: 3
Счетчик рабочих циклов (для учета рабочего времени): Да
Макс. число фаз стирки: 2
Диагностические выходные данные на передней панели: Да
Возможность замачивания на ночь: Нет
Компьютерное программирование: Да
Макс. число программируемых потребляемых добавок: 4
Макс. число скоростей отжима: 1
Контроль температуры при заливке: Нет
Алфавитно-цифровой индикатор выполнения операций: Да
Форсированное охлаждение: Да
Ускоренная смена фаз: Да
Диагностика (счет циклов, регистрация времени эксплуатации): Да
Влажная чистка: Нет

Unimac UCN060HNF



Технические характеристики:

Вместимость - кг (фунт.): 27 (60)
Ширина - мм (дюйм.): 865 (34 1/16")
Глубина - мм (дюйм.): 1081 (42 9/16")
Высота - мм (дюйм.): 1267 (49 7/8")
Диаметр цилиндра - мм (дюйм.): 762 (30")
Глубина цилиндра - мм (дюйм.): 559 (22")
Объем цилиндра - литров (куб. фут.): 255 (9.0)
Проем дверцы - мм (дюйм.): 413 (16 1/4")
От пола до нижнего края дверцы - мм (дюйм.): 379 (14 15/16")
Скорость стирки - (об./мин.): 43
Скорость распределения - (об./мин.): 77
Скорость отжима - (об./мин.): 485
G-фактор: 100
Впуск воды - мм (дюйм.): 2 @ 19 (3/4")
Впуск пара - мм (дюйм.): 1 @ 13 (1/2")
Диам. слива - мм (дюйм.): 1 @ 76 (3")
От пола до слива - мм (дюйм.): 119 (4 11/16")

Характеристики управления

Программируемые рабочие циклы и уровни воды: Да
Число циклов: 9
Циклы, заданные изготовителем: 9
Максимальная динамическая нагрузка при отжиге: 140
Переключение шкалы Цельсия и шкалы Фаренгейта: Да
Возможность вспомогательного нагрева: Да
Возможность повторного использования воды: Нет
Возможность использования энергоэффективного привода: Да
Возможность сверхделикатной стирки: Да
Макс. число водопроводных кранов: 2
Число программируемых уровней воды: 3
Счетчик рабочих циклов (для учета рабочего времени): Да
Макс. число фаз стирки: 2
Диагностические выходные данные на передней панели: Да
Возможность замачивания на ночь: Нет
Компьютерное программирование: Да
Макс. число программируемых потребляемых добавок: 4
Макс. число скоростей отжима: 1
Контроль температуры при заливке: Нет
Алфавитно-цифровой индикатор выполнения операций: Да
Форсированное охлаждение: Да
Ускоренная смена фаз: Да
Диагностика (счет циклов, регистрация времени эксплуатации): Да
Влажная чистка: Нет

Unimac UCN060KN2



Технические характеристики:

Усиленная А-образная рама Gamma для тяжелых условий эксплуатации
Программируемое управление 30 рабочими циклами
Изготовлена из нержавеющей стали
Автоматический дозатор добавок (с 4 отделениями)
Лучшая в отрасли ограниченная трехлетняя гарантия на все компоненты; корзина, вал, рама, подшипники и уплотнения гарантируются на 5 лет
Вместимость - кг (фунт.): 27 (60)
Ширина - мм (дюйм.): 865 (34 1/16")
Глубина - мм (дюйм.): 1081 (42 9/16")
Высота - мм (дюйм.): 1267 (49 7/8")
Диаметр цилиндра - мм (дюйм.): 762 (30")
Глубина цилиндра - мм (дюйм.): 559 (22")
Объем цилиндра - литров (куб. фут.): 255 (9.0)
Проем дверцы - мм (дюйм.): 413 (16 1/4")
От пола до нижнего края дверцы - мм (дюйм.): 379 (14 15/16")
Скорость стирки - (об./мин.): 47
Скорость отжима - (об./мин.): 450
G-фактор: 86

Характеристики управления

Программируемые рабочие циклы и уровни воды: Да
Число циклов: 30
Циклы, заданные изготовителем: 18
Максимальная динамическая нагрузка при отжиме: 140
Переключение шкалы Цельсия и шкалы Фаренгейта: Да
Возможность вспомогательного нагрева: Да
Возможность повторного использования воды: Нет
Возможность использования энергоэффективного привода: Нет
Возможность сверхделикатной стирки: Да
Макс. число водопроводных кранов: 2
Число программируемых уровней воды: 30
Счетчик рабочих циклов (для учета рабочего времени): Да
Макс. число фаз стирки: 4
Диагностические выходные данные на передней панели: Да
Возможность замачивания на ночь: Нет
Компьютерное программирование: Да
Макс. число программируемых потребляемых добавок: 4
Макс. число скоростей отжима: 3
Контроль температуры при заливке: Да
Алфавитно-цифровой индикатор выполнения операций: Да
Форсированное охлаждение: Да
Ускоренная смена фаз: Да
Диагностика (счет циклов, регистрация времени эксплуатации): Да
Влажная чистка: Да
Простая в обращении система управления 30 циклами стирки с 18 заданными изготовителем программами и 12 параметрами, программируемыми пользователем.

Unimac UCN060KNF



Технические характеристики:

Усиленная А-образная рама Gamma для тяжелых условий эксплуатации

Программируемое управление 30 рабочими циклами

Автоматический дозатор добавок (с 4 отделениями)

Лучшая в отрасли ограниченная трехлетняя гарантия на все компоненты; корзина, вал, рама, подшипники и уплотнения гарантируются на 5 лет

Вместимость - кг (фунт.): 27 (60)

Ширина - мм (дюйм.): 865 (34 1/16")

Глубина - мм (дюйм.): 1081 (42 9/16")

Высота - мм (дюйм.): 1267 (49 7/8")

Диаметр цилиндра - мм (дюйм.): 762 (30")

Глубина цилиндра - мм (дюйм.): 559 (22")

Объем цилиндра - литров (куб. фут.): 255 (9.0)

Проем дверцы - мм (дюйм.): 413 (16 1/4")

От пола до нижнего края дверцы - мм (дюйм.): 379 (14 15/16")

Скорость стирки - (об./мин.): 43

Скорость распределения - (об./мин.): 77

Скорость отжима - (об./мин.): 485

G-фактор: 100

Характеристики управления

Программируемые рабочие циклы и уровни воды: Да

Число циклов: 30

Циклы, заданные изготовителем: 18

Максимальная динамическая нагрузка при отжиге: 140

Переключение шкалы Цельсия и шкалы Фаренгейта: Да

Возможность вспомогательного нагрева: Да

Возможность повторного использования воды: Нет

Возможность использования энергоэффективного привода: Нет

Возможность сверхделикатной стирки: Да

Макс. число водопроводных кранов: 2

Число программируемых уровней воды: 30

Счетчик рабочих циклов (для учета рабочего времени): Да

Макс. число фаз стирки: 4

Диагностические выходные данные на передней панели: Да

Возможность замачивания на ночь: Нет

Компьютерное программирование: Да

Макс. число программируемых потребляемых добавок: 4

Макс. число скоростей отжима: 3

Контроль температуры при заливке: Да

Алфавитно-цифровой индикатор выполнения операций: Да

Форсированное охлаждение: Да

Ускоренная смена фаз: Да

Диагностика (счет циклов, регистрация времени эксплуатации): Да

Влажная чистка: Да

Простая в обращении система управления 30 циклами стирки с 18 заданными изготовителем программами и 12 параметрами, программируемыми пользователем.

Unimac UCN080HNV



Технические характеристики:

Вместимость - кг (фунт.): 36 (80)
Ширина - мм (дюйм.): 1054 (41 1/2")
Глубина - мм (дюйм.): 1308 (51 1/2")
Высота - мм (дюйм.): 1426 (56 3/16")
Диаметр цилиндра - мм (дюйм.): 916 (36")
Глубина цилиндра - мм (дюйм.): 559 (22")
Объем цилиндра - литров (куб. фут.): 354 (12.4)
Проем дверцы - мм (дюйм.): 470 (18 1/2")
От пола до нижнего края дверцы - мм (дюйм.): 455 (17 15/16")
Скорость стирки - (об./мин.): 40
Скорость распределения - (об./мин.): 70
Скорость отжима - (об./мин.): 524
G-фактор: 140
Впуск воды - мм (дюйм.): 2 @ 19 (3/4")
Впуск пара - мм (дюйм.): 1 @ 13 (1/2")
Диам. слива - мм (дюйм.): 1 @ 76 (3")
От пола до слива - мм (дюйм.): 145 (5 3/4")

Характеристики управления

Программируемые рабочие циклы и уровни воды: Да
Число циклов: 9
Циклы, заданные изготовителем: 9
Максимальная динамическая нагрузка при отжиме: 140
Переключение шкалы Цельсия и шкалы Фаренгейта: Да
Возможность вспомогательного нагрева: Да
Возможность повторного использования воды: Нет
Возможность использования энергоэффективного привода: Да
Возможность сверхделикатной стирки: Да
Макс. число водопроводных кранов: 2
Число программируемых уровней воды: 3
Счетчик рабочих циклов (для учета рабочего времени): Да
Макс. число фаз стирки: 2
Диагностические выходные данные на передней панели: Да
Возможность замачивания на ночь: Нет
Компьютерное программирование: Да
Макс. число программируемых потребляемых добавок: 4
Макс. число скоростей отжима: 1
Контроль температуры при заливке: Нет
Алфавитно-цифровой индикатор выполнения операций: Да
Форсированное охлаждение: Да
Ускоренная смена фаз: Да
Диагностика (счет циклов, регистрация времени эксплуатации): Да
Влажная чистка: Нет

Unimac UCN080KNV



Технические характеристики:

Усиленная А-образная рама Gamma для тяжелых условий эксплуатации

Программируемое управление 30 рабочими циклами

Автоматический дозатор добавок (с 4 отделениями)

Лучшая в отрасли ограниченная трехлетняя гарантия на все компоненты; корзина, вал, рама, подшипники и уплотнения гарантируются на 5 лет

Вместимость - кг (фунт.): 36 (80)

Ширина - мм (дюйм.): 1054 (41 1/2")

Глубина - мм (дюйм.): 1308 (51 1/2")

Высота - мм (дюйм.): 1426 (56 3/16")

Диаметр цилиндра - мм (дюйм.): 916 (36")

Глубина цилиндра - мм (дюйм.): 559 (22")

Объем цилиндра - литров (куб. фут.): 354 (12.4)

Проём дверцы - мм (дюйм.): 470 (18 1/2")

От пола до нижнего края дверцы - мм (дюйм.): 455 (17 15/16")

Скорость стирки - (об./мин.): 40

Скорость распределения - (об./мин.): 63

Скорость отжима - (об./мин.): 524

G-фактор: 140

Характеристики управления

Программируемые рабочие циклы и уровни воды: Да

Число циклов: 30

Циклы, заданные изготовителем: 18

Максимальная динамическая нагрузка при отжиге: 140

Переключение шкалы Цельсия и шкалы Фаренгейта: Да

Возможность вспомогательного нагрева: Да

Возможность повторного использования воды: Нет

Возможность использования энергоэффективного привода: Нет

Возможность сверхделикатной стирки: Да

Макс. число водопроводных кранов: 2

Число программируемых уровней воды: 30

Счетчик рабочих циклов (для учета рабочего времени): Да

Макс. число фаз стирки: 4

Диагностические выходные данные на передней панели: Да

Возможность замачивания на ночь: Нет

Компьютерное программирование: Да

Макс. число программируемых потребляемых добавок: 4

Макс. число скоростей отжима: 3

Контроль температуры при заливке: Да

Алфавитно-цифровой индикатор выполнения операций: Да

Форсированное охлаждение: Да

Ускоренная смена фаз: Да

Диагностика (счет циклов, регистрация времени эксплуатации): Да

Влажная чистка: Да

Простая в обращении система управления 30 циклами стирки с 18 заданными изготовителем программами и 12 параметрами, программируемыми пользователем.

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://unimac.nt-rt.ru/> || uck@nt-rt.ru